

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]



出願人又は代理人   の書類記号	今後の手続きについ	ては、碌式PCT/	IPEA/416を容	脱すること。	
国際出願番号 PCT/JP2004/000254	国際出願日 (日.月.年) 15	. 01. 2004	優先日 (日.月.年) 15.	01.2003	
国際特許分類 (IPC) Int.Cl' C07K 7/6	06, CO7K 7/08, CO7K 1	4/82, A61K 39/00, A61	IP 35/00, A61P 37/04		
出願人(氏名又は名称) 杉山 治夫		:			
法施行規則第57条 (PCT36条)の 2. この国際予備審査報告は、この表紙を	1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条 (PCT36条) の規定に従い送付する。     2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で 5 ページからなる。				
3. この報告には次の附属物件も添付される	ページである 進とされた及び/又は	この国際予備審査機		明細書、請求の範	
囲及び/又は図面の用紙 (I 第 I 欄 4 . 及び補充欄に示り 国際予備審査機関が認定した	したように、出願時に			を含むものとこの	
b × 電子媒体は全部で ディスク1枚 (電子媒体の種類、数を示す)。 配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテーブルを含む。 (実施細則第802号参照)					
4. この国際予備審査報告は、次の内容を	4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。				
図 第 I 欄 国際予備審査報 第 I 欄 優先権 図 第 II 欄 新規性、進歩性 第 IV 欄 発明の単一性の	・ 又は産業上の利用可	能性についての国際 <sup>-</sup>	予備審査報告の不作成		
<ul> <li>▼ 第 V欄 P C T 3 5 条 (2 けるための文部</li></ul>	2)に規定する新規性、 た及び説明 (献 i	進歩性又は産業上の	利用可能性についての	見解、それを <b>裏</b> 付	
国際予備審査の請求書を受理した日	1	国際予備審査報告を	・作成した日		
15.01.2004			26. 11. 20	0 4	
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4	•		張のある職員) 語 栄二 3581-1101 内	48 9281	

特許性に関する。特が偏報告	国際出願番号 日
第1欄 報告の基礎	
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか	」、国際出願の言語を基礎とした。
この報告は、	る。 & (PCT14条) の規定に基づく命令に応答するために提出され
× 出願時の国際出願書類	
明細書       第     ページ、ページ*、第       第     ページ*、ページ*、ページ*、	
	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの
第 ページ/図*、 第 ページ/図*、	
<ul> <li>図列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。</li> <li>3. 補正により、下記の書類が削除された。</li> <li>明細書 第</li></ul>	ページ 項 ページ/図 すること)
4. 二 この報告は、補充欄に示したように、この報告は えてされたものと認められるので、その補正がさ	に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超されなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
□ 明細書 第 □ 請求の範囲 第 □ 図面 第 □ 配列表(具体的に記載すること) □ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載	ページ 項 ページ/図 すること)

							<del> </del>	
第Ⅱ	[欄 新規性、進	歩性又は産業上の	利用可能性について(	の見解の不	作成			
1.	次に関して、当 審査しない。	該請求の範囲に記憶	載されている発明の新	新規性、進	歩性又は産業	上の利用可能	性につき、次の理由	により
	国際出願全体						· .	
×	請求の範囲		10			•		
理 区 区	この国際出願又		10 的に記載すること)。			は、国際予備署	<b>手査をすることを要</b>	しない
	請求の範	囲10は、人	の身体の治療力	<b>与法に関</b>	するもの	である。	•	
	•		•					İ
							•	•
					·			
	- O	•					•	
			(次に示す部分)又は			<del></del>		<u>_</u> の
	記載が、不明確	であるため、見解る	を示すことができない	ハ(具体的	に記載するこ	(ع).		
							-	
			•					
					•			ļ
	•		4				•	
		•				•		
						•		· i
								·
ļ								
			•					
	全部の請求の節	囲又は請求の範囲			•		が、明細書による	十分な
		め、見解を示すこ	とができない。					, ,, ,
			•					
$\times$	請求の範囲		1 0		_ について、	国際調査報告	が作成されていない	`。
		LL TO STATE OF THE	= -:	夏春春 (4)	- # # T T ! * 14 5	マン ノギかギコガリナ	今も明如事体の作品	- O + H
			表が、実施細則の附 、 <mark>次</mark> の点で満たして		基配列又は、	ミノ 政部がで	るのの和音等のTFM	(4) (2 8)
	ひかイ トノイン	/ に定める基準を	、飲め点で何たして	A				
	書面による配	列表が			提出されてい	いない。 と満たしていな	×1.×	
	コンピュータ	読み取り可能な形	式による配列表が		提出されてい	いない。		
					所正の基準を	を満たしていな	. v ' <sub>0</sub>	
			によるヌクレオチド 次の点で満たしてい		/ 酸の配列表 /	こ関連するテー	·ブルが、実施細則の	附属書
	Cの2に定める	技術的な要件を、			/ 酸の配列表 (	こ関連するテー	·ブルが、実施細則の ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	)附属書
	<ul><li>Cの2に定める</li><li>提出され</li></ul>		次の点で満たしてい		/ 酸の配列表 (	こ関連するテー	-ブルが、実施細則の ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	)附属書
	Cの2に定める         提出され         所定の技	技術的な要件を、	次の点で満たしてい していない。		/ 酸の配列表	こ関連するテー	-ブルが、実施細則の	)附属書

第V欄 新規性、進歩性又は産業 それを裏付ける文献及び記	上の利用可能性 説明	についての法第12条 (PCT35条(2)) に定める見解、	
1. 見解			
新規性 (N)	請求の範囲 請求の範囲	4-9 1-3	_ 有 _ 無
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1 – 9	- 有
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1 — 9	有_ 無_

## 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献 1: DI MODUGNO, F. et al. J. Immunother. 1997, Vol. 20, No. 6, p. 431-436 文献 2: MARASTONI, M. et al. Eur. J. Med. Chem. 2000, Vol. 35, No. 6, p. 593-598

文献 3: WO 00/18795 A2 (CORIXA CORP.) 2000.04.06 文献 4: WO 02/79253 A1 (杉山 治夫) 2002.10.10

請求の範囲1-3は、文献1により新規性及び進歩性を有しない。文献1には、少なくとも1つのシステイン残基を含みかつ $7\sim3$ 0個のアミノ酸残基からなる、 CTL誘導活性を有する癌抗原ペプチドを生じさせる2つのペプチド単量体が相互

して上誘導活性を有する癌机原へノブトを生しさせるとつのヘノブト早重体が相互にジスルフィド結合により結合しているペプチド二量体が記載されている。 請求の範囲1-9は、文献1-4により進歩性を有しない。文献2には、7・3 0個のアミノ酸残基からなる、CTL誘導活性を有する癌抗原ペプチドを生じさせる2つのペプチド単量体が相互に結合しているペプチド二量体が記載されている。 そして、文献3、4には、癌抑制遺伝子産物WT1に由来するペプチドであって、 本願の配列番号11、18~23、44で表されるペプチドが記載されているから 、文献1、2の記載に基づいて、文献3、4に記載されている上記ペプチドを、ジスルフィド結合により結合させてペプチドニ量体を製造することは、当業者が容易になし得ることである。

第I欄2.の続き		
1. この国際出願で開 以下に基づき国際	•	かつ請求の範囲に係る発明に必要なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 告を作成した。
a. タイプ	×	配列表
		配列表に関連するテーブル
b. フォーマット		書面
·	×	コンピュータ読み取り可能な形式
c. 提出時期		出願時の国際出願に含まれる
	$\times$	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
		出願後に、調査又は予備審査のために、この国際機関に提出された
		付けで、この国際予備審査機関が補正*として受理した
		配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が
		· · · · <del>-</del>

3. 補足意見:

\*第 I 欄 4 . に該当する場合、差替える配列表又は配列表に関連するテーブルに "superseded" と記入されることがある。





## INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

(Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference				
664263	FOR FURTHER ACTION	See Form PCT/IPEA/416		
International application No.	International filing date (day/month/yea	r) Priority date (day/month/year)		
PCT/JP2004/000254	15.01.2004	15.01.2003		
International Patent Classification (IPC) or C07K 7/06, 7/08, 14	national classification and IPC /82, A61K 39/00, A61	.P 35/00, 37/04		
Applicant SUGIYAMA, Haruo				
This report is the international prunder Article 35 and transmitted t	retiminary examination report, established be to the applicant according to Article 36.	by this International Preliminary Examining Authority		
2. This REPORT consists of a total of	of 6 sheets, in	ncluding this cover sheet.		
3. This report is also accompanied b	y ANNEXES, comprising:			
a. (sent to the applicant	and to the International Bureau) a total of _	sheets, as follows:		
sheets of the des	cription, claims and/or drawings which have	be been amended and are the basis for this report and/or (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative		
sheets which sup the disclosure in Box.	persede earlier sheets, but which this Author a the international application as filed, as in	rity considers contain an amendment that goes beyond dicated in item 4 of Box No. I and the Supplemental		
b. (sent to the International Bureau only) a total of (indicate type and number of electronic carrier(s))				
1 disk				
		, containing a sequence listing and/or tables Supplemental Box Relating to Sequence Listing (see		
4. This report contains indications re	elating to the following items:			
Box No. I Basis of	f the report			
Box No. II Priority				
Box No. III Non-est	ablishment of opinion with regard to novelty	, inventive step and industrial applicability		
Box No. IV Lack of	unity of invention			
	ed statement under Article 35(2) with regard s and explanations supporting such statement	to novelty, inventive step or industrial applicability;		
Box No. VI Certain	documents cited			
Box No. VII Certain	defects in the international application			
Box No. VIII Certain	observations on the international application	·		
Date of submission of the demand	Date of completi	on of this report		
Name and mailing address of the IPEA/	Authorized office	er		
Facsimile No.	Talash			

Translation



Internation olication No.
PCT7 JP2004/000254

Box	No. I	Basis of the report	
1.	With	regard to the language, this report is based on the internation ated under this item.	al application in the language in which it was filed, unless otherwise
		This report is based on translations from the original language which is the language of a translation furnished for the purpolin international search (Rule 12.3 and 23.1(b))  publication of the international application (Rule 12.4) international preliminary examination (Rule 55.2 and/or	or 55.3)
2.	recei	regard to the elements of the international application, this reviving Office in response to an invitation under Article 14 are report):  the international application as originally filed/furnished the description:	eport is based on (replacement sheets which have been furnished to the referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to
		pages	
		pages*	
		pages*	received by this Authority on
	Ш	the claims:	
		nos.	
			as amended (together with any statement) under Article 19
		nos.*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	$\Box$		received by this Authority on
	ـــا	the drawings:	
		sheets*	as originally filed/furnished
	M		
		a sequence listing and/or any related table(s) - see Suppleme	ental Box Relating to Sequence Listing.
3.	<b>L</b>	The amendments have resulted in the cancellation of:	
		the description, pages	
		the claims, nos.	
İ			
١.			
4.	Ц	they have been considered to go beyond the disclosure as fil	
		[]	
	• • •		
ட்	If ite	em 4 applies, some or all of those sheets may be marked "sup	erseded."



Internation plication No.
PCT/JP2004/000254

Box No. III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability
The questions whether the claimed invention appears to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industrially applicable have not been examined in respect of:
the entire international application
claims Nos. 10
because:
the said international application, or the said claims Nos. 10 relate to the following subject matter which does not require an international preliminary examination (specify):
Claim 10 pertains to a method for the treatment
of the human body.
the description, claims or drawings (indicate particular elements below) or said claims Nos.  are so unclear that no meaningful opinion could be formed (specify):
the claims, or said claims Nos are so inadequately supported by the description that no meaningful opinion could be formed.
no international search report has been established for said claims Nos. 10
the nucleotide and/or amino acid sequence listing does not comply with the standard provided for in Annex C of the Administrative Instructions in that:
the written form has not been furnished
does not comply with the standard
the computer readable form has not been furnished does not comply with the standard
the tables related to the nucleotide and/or amino acid sequence listing, if in computer readable form only, do not comply with the technical requirements provided for in Annex C-bis of the Administrative Instructions.
See Supplemental Box for further details.

Box	Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement			
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	4-9	YES
		Claims	1-3	NO
	Inventive step (IS)	Claims		YES
		Claims	1-9	NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-9	YES
		Claims		NO

## 2. Citations and explanations (Rule 70.7)

Document 1: F. DI MODUGNO et al., J. Immunother., 1997, Vol. 20, No. 6, pages 431 to 436

Document 2: M. MARASTONI et al., Eur. J. Med. Chem., 2000, Vol. 35, No. 6, pages 593 to 598

Document 3: WO 00/18795 A2 (Corixa Corp.), 06 April 2000

Document 4: WO 02/79253 A1 (Haruo SUGIYAMA), 10 October 2002

Claims 1 to 3 lack novelty and do not involve an inventive step in the light of document 1. Document 1 discloses peptide dimers which are configured by bonding two peptide monomers capable of generating cancer antigen peptides that exhibit a CTL-inducing activity, said peptide monomers comprising at least one cysteine residue and between 7 and 30 amino acid residues, by means of disulfide bonds.

Claims 1 to 9 do not involve an inventive step in the light of documents 1 to 4. Document 2 discloses peptide dimers which are configured by bonding two peptide monomers capable of generating cancer antigen peptides that exhibit a CTL-inducing activity, said peptide monomers comprising between 7 and 30 amino acid residues, whereas documents 3 and 4 disclose peptides

Internation polication No.
PC1-3P2004/000254

Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement

from the cancer-restraining gene product WT1, which include the peptides that are represented by SEQ ID NO: 11, 18-23 and 44 set forth in the present application. Therefore, in the light of the disclosures of documents 1 and 2 it would be easy for a person skilled in the art to conceive of producing peptide dimers by bonding the abovementioned peptides disclosed in documents 3 and 4 by means of a disulfide bond.



Internation polication No.
PCT/JP2004/000254

Supplemental Box Relating to Sequence Listing				
Continuation of Box No. I, item 2:				
<ol> <li>With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application and necessary to the claimed invention, this report was established on the basis of:</li> </ol>				
a. type of material    a sequence listing   table(s) related to the sequence listing     b. format of material   in written format   in computer readable form     c. time of filing/furnishing   contained in the international application as filed     filed together with the international application in computer readable form   furnished subsequently to this Authority for the purposes of search and/or examination   received by this Authority as an amendment* on     In addition, in the case that more than one version or copy of a sequence listing and/or table(s) relating thereto has been filed or furnished, the required statements that the information in the subsequent or additional copies is identical to that in the application as filed or does not go beyond the application as filed, as appropriate, were furnished.				
3. Additional comments:				
* If item 4 in Box No. I applies, the listing and/or table(s) related thereto, which form part of the basis of the report, may be marked "superseded."				